

**Tudja Ön,
hogy melyik a
legmagasabb**

OPPLE
LIGHTING.

IP védettségű
ammónia álló
armatúra a
piacon?



Az IP69K védettséget a német DIN 40050 szabvány specifikálja. Fokozott védettséget jelez elmerülés és nagynyomású mosás (gőzborotva) ellen. A vizsgálati eljárás során a védettséget 100 bar nyomású, több irányból, ciklikusan fröcskölt forró vízzel ellenőrzik.

- **14-16 l/perc**
- **80°C-os víz**
- **30 másodperces ciklusok**
- **100 bar**

OPPLE
LIGHTING.

DURA
LAMP

TARGETTI

3F Filippi



TRONIX
guided by light

OPPLE
LIGHTING.

Vízálló integrált LED-es lámpatest,
extra magas IP besorolással.

HACCP szabványnak megfelel *(Magyarországon
hatóságilag ellenőrzött élelmiszerbiztonsági rendszer).*

Flicker Free *(az iparban, a forgó mozgást végző gépek
működési környezetében erősen ajánlott világítási megoldás)*

Az **IP67/IP69K** minősítésnek köszönhetően kültéri
használatra is alkalmas, teljes mértékben védett por ellen,
valamint ellenálló magas nyomású vízzel szemben.
(14-16 liter/perc 10-15 cm-ről)

Ammónia álló, állattenyésztési területre alkalmas.

Egyenletes fényeloszlás jellemzi.

Egyszerűen telepíthető a szabadon elhelyezhető rozsdamentes acél
tartókonzoloknak köszönhetően.

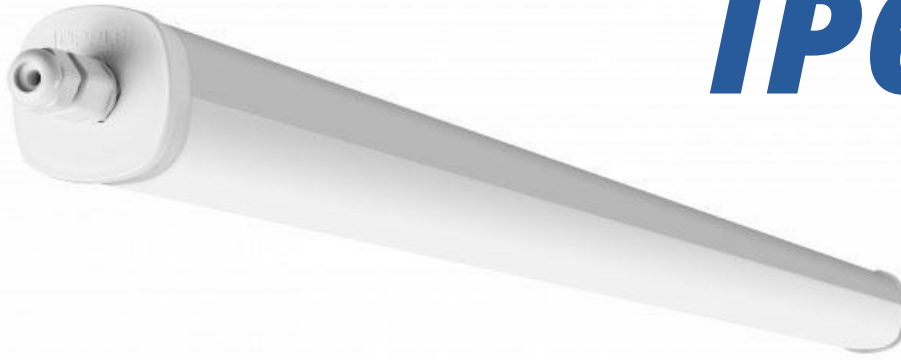
Nagy hatásfok, akár: **135 lm/W**

3x2,5 mm²-es átmenő vezetékkel szerelve

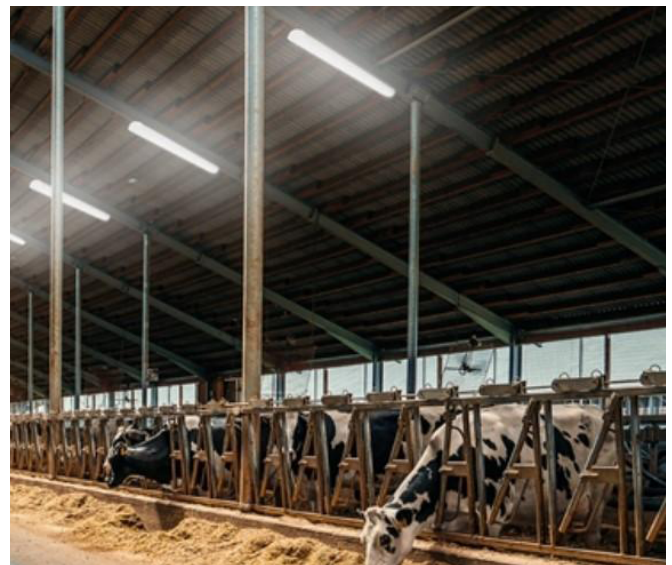
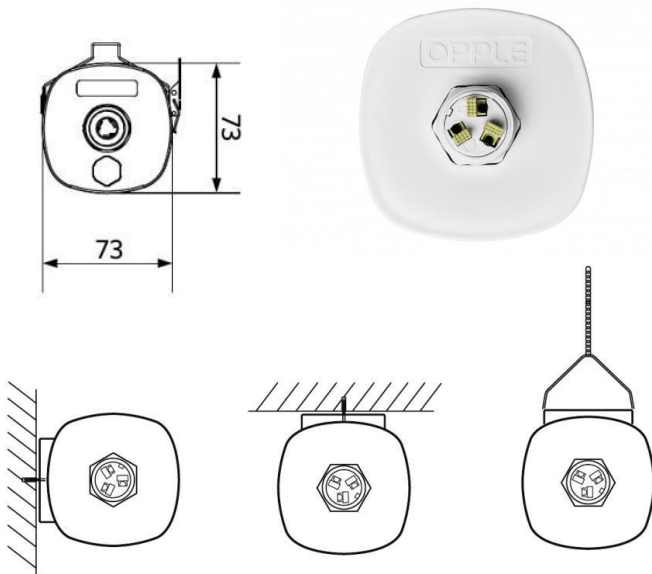
Levegőtető szeleppel ellátva a páralecsapódás elkerülésére.



IP69K



CIKKSZÁM	TELJESÍTMÉNY	FÉNYÁRAM	FÉNYHASZNOSÍTÁS	SZÍNHŐMÉRSÉKLET	MÉRET
HL0017506	24 W	3240 lm	135 lm/W	4000 K	Ø 1279 x 73 x 73 mm
HL0018019	45 W	6075 lm	135 lm/W	4000 K	Ø 1279 x 73 x 73 mm
HL0018025	34 W	4590 lm	135 lm/W	4000 K	Ø 1559 x 73 x 73 mm
HL0018026	54 W	7290 lm	135 lm/W	4000 K	Ø 1559 x 73 x 73 mm



OPPLE

LIGHTING.

DURA
LAMP

TARGETTI

3F Filippi



TRONIX
guided by light

